Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/720,619	CREYGHTON ET AL.	•
Examiner	Art Unit	
David Sample	1755	

~	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	+	Restricted

N	Non-Elected
ī	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim			_				,		Ч	•								,		_			_	
E	Olai-	Υ_				<u> </u>			_		1	-	.1				_,	3-4					1	
Single S	Claim	+_	14	_	_	<u>Dat</u>	<u>e_</u>		_	_	Į	Cla	aim	<u> </u>				Jat	<u>}_</u>	_		,	1	
Single S	Final	317	05									Final	original											Final
S2		P	Z.	Ł		L	<u>. </u>					Ĺ			_ [L						l
S2	O	7	V	Т	Г	Τ	Γ	Г	Г	Г	1		51	П	П			Г					1	П
3	2	11	1	Г	П		Г	Π	Г		1		52	П	\neg					Г			1	
4 5 5 55 55 55 56 57 8 55 56 57 58 59 60 59 60 61 62 63 61 62 63 64 65 65 66 66 67 67 68 68 69 69 69 70 71 71 72 72 72 73 74 74 74 74 74 74 74 75 76 76 77 78 79 30 30 80 80 81 83 83 84 84 84 85 33 88 88 88 88 88 88 89 90<	3	П	П	Т	Т		Г		Г		1		53										ĺ	
5 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		11	Ħ	1	\top	Т					1				\neg					T-	1		ĺ	
56 57 58 59 59 60 61 62 63 64 64 65 65 66 67 68 68 69 70 71 72 72 73 74 74 74 74 75 76 77 78 78 79 79 79 79 79	5	11	H	t	✝	1			1		1			\vdash	\neg		_	Т	_	_	┢	_	1	_
7 8 8 9 59 59 60 61 61 62 62 62 63 63 64 64 64 65 66 66 66 67 70 71 72 72 73 73 74 74 75 75 75 75 76 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	6	#	H	T	╁	1	\vdash	⇈	1	┰	1		56	Н	ヿ	_	_	┪	\vdash	1	1	┢	1	
8	1 7	₩	H	╁	╈	\vdash	\vdash	Н	\vdash	Н	1		57	\vdash	┪	-	÷	┈	_	1	 	\vdash	L	
Solution Solution		₩	H	+-	╁╴	╁	-	┢	┼	1	ĺ			\vdash	┪	_	_	Н	-	 	┢	 	1	
60 61 62 62 63 63 64 64 64 65 65 66 66 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67	T i	╫	11.	1	╁╌	╁	\vdash	┢	H	\vdash	i	-	59	╁	┪	_		\vdash	-	-	┢	┢	1	\vdash
61 62 63 63 63 64 64 64 65 66 66 67 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70		1	H	}	╁	╁	┢	⊢	├	┢	ł	_		\vdash	┪	-	-	-	┝	\vdash	Н	Н	1	_
62 63 63 64 64 64 64 66 65 65 65 65 66 66 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67		4	1.	1	╁	⊢	⊢	⊢	╫	╢	ł		61	┥	-1	-	 	⊢	┝╾	┢─	┢	⊢		┢
13		Ť	_	╀	╁	┢╌	┝	┢	├		{ .		62	┞╌┼	-1		-	-	⊢	⊢	⊢	-		
14		}	٠.	+	┼	┿	┼	╀	⊢	⊢	ł			╌	-+	-	-	├	├	├	├	-	ł	_
15		╀	1=	-	┼	┼	├	├-	├-	-	ł		23	┞╌┼	-			Н	⊢	 	┢	_	l	├
16		╄		+-	╀	┼	├	⊢	├-	┞	ł	<u> </u>	05	\vdash	-	4		<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	-	1	<u> </u>
17	15	╀	_	1_	 	-	-	_	ļ	_		ļ		\vdash	4	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L	├-	_	1	<u> </u>
18	16	_	15	.	↓_	 	<u> </u>	 	↓_	_		ļ	66	Н	-	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>		<u> </u>
19	17	4	×	┺	╙	<u> </u>	ᆫ	╙	<u> </u>	L	1	<u> </u>		\mapsto	4	_			_	L	L	_		<u> </u>
10	18	↓_	Ц	_	↓_	<u></u>	L	_	L	_	1		68	Ш	4				_	_	_		١.	
21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	19	↓_	Ц	L	L	L	L	L	<u></u>	L	Į		69	Ц	_					L	L	_		
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 78 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98	20	_	Ш	L	L	_		ட	乚	L				Щ	_	_		Ц	_	L	匚		ı	
23 73 24 74 25 76 27 77 28 78 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 98 49 99	21		Ш	<u> </u>	L	<u> </u>]		71	Ш							<u>.</u>			
24 74 25 75 26 76 27 76 77 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 91 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99	22		П																					
24 1 74 75 26 75 76 77 28 77 78 79 30 80 81 81 31 81 82 82 33 83 83 83 35 85 85 86 37 87 88 88 39 89 90 90 41 91 92 93 43 94 94 94 45 96 96 97 48 98 99 99	23	Τ	Π	Г	Π	Π	Γ		T				73	П	П								ł	
25 75 26 76 27 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 91 42 92 43 94 44 95 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99	24	Τ	Π	Г	П		Г	Г					74											
26 76 27 77 28 77 30 80 31 81 32 82 83 83 34 84 35 86 37 88 38 88 39 89 40 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 98 48 99 99 99	25		П	Г	Г			Г	П	П			75	П	П					Г			1	
27 28 28 77 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 93 43 94 44 95 46 96 47 98 49 99			Y	7	Т	T	Г	П			۱. ا			П	\neg					Г			1	
28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	27		7	T	Т						1				_					Г	П			
29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		F	-	T	Т			Г	Т		1			П				_						\vdash
30	29	T	T	t	1		Г				1				7	_	_	П			\vdash		١.	\vdash
31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	30	+	_	T	_	1	H	_	\vdash	_	1			\vdash	\neg	_				Н	\vdash	\vdash		\vdash
32 82 33 83 34 84 35 85 36 85 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	31	╅	 	 	 	┢	 	_	_		1			H	┪	_		Н			1	Н		\vdash
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	32	†	\vdash	✝	✝	\vdash	┪	-	Т	_	1		82	H	┪			Н		H	 	H	ı	\vdash
34 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 95 96 47 97 48 99 49 99		1-	┢	1	\vdash	1	Н	H	<u> </u>	_				\vdash	7					Н	 			
35	34	t	┢	1	\vdash	\vdash	Ι	\vdash	_	_		\vdash	84	\vdash	\dashv	\dashv	-	\vdash		 	┪	Н	1	ļ. —
36 86 37 88 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 98 48 99 49 99	35	1-	Н	┢	1	t	 	T	_	_			85	H	+	\dashv	_	Н		\vdash		Н	1	
37 88 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		†	-	t^-	\vdash	 	\vdash	\vdash	 	_	1			\vdash	┪	-		Ι	-	_	 		1	\vdash
38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	1 37	1	\vdash	┢	+-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			87	\vdash	┪	-	_	-		_	 	Н		\vdash
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	38	H	\vdash	┢	Η.	1		-		\vdash	[\vdash		$\vdash \vdash$	┰┼				_	-	-	-	1	├─
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	30	+	-	\vdash	┥	+	-	-	-	┝				\vdash	\dashv	-		\vdash	-	-	1	\vdash		
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		╁	-	┢╌	┢	╁	\vdash	⊢		├		┝─┤		\vdash	┰	\dashv	_	\vdash	\vdash	\vdash	-			
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	1 44	╁	-	╁	┢╾	\vdash	\vdash	⊢	H	\vdash			24	┰	\dashv	\dashv	_	\vdash	-	H	-	-	l	—
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		⊢	-	┢	├	-	-		-	├				\vdash	-+	-	_	-	_	\vdash	\vdash	-	١.	├─
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			-	┢	┢	├-	\vdash	⊢	-	<u> </u>				-+	\dashv	4	-			-	-	\vdash	l	_
45		⊢	-	├-	 —	⊢	 -		-	 -				-	\dashv	4	_		_	<u> </u>	-	\vdash	l	├—
46		 	 		⊢	 	-	—	—	Щ		\vdash		-	4	4	-			<u> </u>	—	Н	l	<u> </u>
47		₽	<u> </u>	!	├-	⊢	\vdash	<u> </u>	⊢	<u> </u>				\dashv	4	4	_	Щ	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ		-
48 98 99		\vdash	<u>L</u>	L	L	_	_	<u> </u>	L	L_				\sqcup	4	ᆚ	_	Ш		\vdash	L	Щ		
49 99		<u> </u>	L	<u> </u>	<u></u>	L.	\perp	L.	Ш	Ш				\sqcup	4	_		Ш	Щ	Ш	Ш	Ш		
	48	L	L	乚	_	辶		$oxed{oxed}$	Ш	Ш			98	\Box	$oldsymbol{\perp}$									_
50 100 100	49		L	$oxed{oxed}$	_	L							99								\Box	\Box		
	50	L	Ĺ	L									100		$oldsymbol{\mathbb{I}}$									

Cl	aim				- (Date				_
	-			Γ						Г
75	Original		ŀ	l	l		1			l
Final	Ġ		1		ľ	l	l	ĺ		
1 "	ō			l	l		ı	l		
\vdash			_	<u> </u>	L	_	╙	L_	ᆫ	L
	101						L			
L	102			_	I _	_			l	
	103				Г		Г			Г
	104			Г	Т			Г	Т	Т
	105	-	H		┢	\vdash	-	-	-	┢
	106		⊢	┢	⊢	⊢	-		⊢	├─
	100	┝	┝	┝	├	├	-	⊢		⊢
	107	<u> </u>	⊢	L	<u> </u>	<u> </u>		 	-	!
$oxed{oxed}$	108		Ш		L	<u> </u>			L	Щ
	109									
	110				Γ			Г		Г
	111				Г			Г		_
	112		\vdash	H	┢	┢	т	-	┢╾	-
\vdash	113	\vdash	\vdash	\vdash	 -	-	\vdash	-	\vdash	\vdash
\vdash	113	\vdash	\vdash	├-	-	├-	├-	 	├	\vdash
-	114	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	\vdash	<u> </u>
	115	·	L_	<u></u>	匚	Щ	L	匚	L	L
	116		L	L		L	L	L	L	L
	117									
	118									
	119		\vdash	Н	Н		\vdash	\vdash	\vdash	_
\vdash	120	_	_	-	-	┢	H	\vdash	┢	-
-	120	-		┢	-	-	-	⊢	\vdash	H
-	121	<u> </u>			├-	├-	<u> </u>	⊢	⊢	⊢
	122	L_		<u> </u>	<u> </u>	L	L.	L.	_	<u> </u>
	123			L				$oxed{oxed}$		
	123 124							L		
	125									
	126									
	126 127			_	_	\vdash	$\overline{}$			
\vdash	128			\vdash	Н	-	_	_	Н	\vdash
\vdash	129		-	-	┝		-	⊢	H	⊢
\vdash	129		<u> </u>	\vdash	├	_		_	_	⊢
\vdash	130		_	_	L_	Щ	ш	_	<u> </u>	<u> </u>
	131							_		
	132		L							
	133					<u> </u>			Ī	
\Box	134							—		
	135				_		Г	Н		
\vdash	136		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	-
\vdash	137	\vdash	├─	\vdash	⊢	⊢		\vdash	Н	
\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	⊢	⊢	-	<u> </u>	H	
 	138		 	L	!	—	ļ	 -	۰	L
<u></u>	139		Ш		_	Ш		_	Щ	
	140			L	L	L		L	L	L
	141									
	142								П	
	143		-	\vdash	\vdash		-	Ι	 	\vdash
\vdash	144	-	\vdash	\vdash	Η-	\vdash	Η-	\vdash	⊢	-
Н		-	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash
\vdash	145	Щ			Щ.	Щ	Ь.,	Ц.	L	_
	146			لسا		L.	L.	_		
	147								L	
	148									
	149									
\Box	150			П	П	П		_	$\overline{}$	\vdash
لـــا،	100		ليبا			لبيا		Ц.	\Box	Щ.